

Szczegółowe parametry techniczne urządzeń i obiektów:

1. **1x Zestaw zabawowy** – urządzenie zajmujące pole pow. 50-60 m². W skład zestawu powinny wchodzić min.: 2x podest kwadratowy, 1x dach, 1x drabinka, 1x wejście łukowe, 1x tunel linowy, 1x rura strażacka, 1x panel HDPE, 1x siatka wspinaczkowa, 4x wejściówka, 7 x poprzeczka. Maksymalna wysokość upadku 2,5 m. Obwód instalacji max. 30 m. Strefa bezpieczeństwa - zgodnie z zaleceniami producenta. Wszystkie elementy stalowe ocynkowane i malowane farbą odporną na warunki atmosferyczne.
2. **1x Bujak na sprężynie** - urządzenie wolnostojące. Wymiary urządzenia: min. wysokość 60 cm, min. szerokość 40 cm. Strefa bezpieczeństwa - zgodnie z zaleceniami producenta. Wszystkie elementy stalowe ocynkowane i malowane farbą odporną na warunki atmosferyczne. Usadowienie urządzenia na min. głębokości 60 cm.
3. **1x Huśtawka ważka - podwójna** - urządzenie wolnostojące. Wymiary urządzenia: min. Wysokość 90 cm, min. długość 280 cm, min. szerokość 40 cm. Strefa bezpieczeństwa - zgodnie z zaleceniami producenta. Wszystkie elementy stalowe ocynkowane i malowane farbą odporną na warunki atmosferyczne. Usadowienie urządzenia na min. głębokości 45 cm.
4. **1x Huśtawka ważka** - urządzenie wolnostojące. Wymiary urządzenia: min. długość 280 cm, min. szerokość 40 cm. Strefa bezpieczeństwa - zgodnie z zaleceniami producenta. Wszystkie elementy stalowe ocynkowane i malowane farbą odporną na warunki atmosferyczne. Usadowienie urządzenia na min. głębokości 45 cm.
5. **1x Huśtawka podwójna** - urządzenie wolnostojące. Wymiary urządzenia: min. długość 280 cm, min. szerokość 150 cm. Strefa bezpieczeństwa - zgodnie z zaleceniami producenta. Wszystkie elementy stalowe ocynkowane i malowane farbą odporną na warunki atmosferyczne.
6. **1x Równoważnia na sprężynach** - urządzenie wolnostojące. Wymiary urządzenia: min. wysokość: 45 cm, min. długość 120 cm, min. szerokość 120 cm. Strefa bezpieczeństwa - zgodnie z zaleceniami producenta. Wszystkie elementy stalowe ocynkowane i malowane farbą odporną na warunki atmosferyczne. Usadowienie urządzenia na min. głębokości 45 cm.
7. **8x Kosz na śmieci** - kosz na śmieci betonowy o pojemności 40 - 50l z wkładem z blachy ocynkowanej. Wymiary: min. wysokość 60 cm, szerokość 50 cm
8. **2x Kosz na śmieci (selektywne)** - kosz na śmieci do segregacji potrójny - z drewnianymi elementami ozdobnymi i oznaczeniem pojemników na

poszczególne odpady (papier, plastik, szkło). Wkład z blachy ocynkowanej. Wymiary: wysokość min 80 cm, szerokość min. 105 cm. Konstrukcja stal zabezpieczona antykorozyjnie (ocynkowana) z drewnianymi elementami ozdobnymi (pionowe deskowanie).

9. **2x Stojak na rowery** - wykonany z stali zabezpieczonej antykorozyjnie , odporny na warunki atmosferyczne. Ilość stanowisk rowerowych min. 5. Stojak z możliwością montażu do podłoża. Wymiary: długość min. 205 cm, wysokość: min. 30 cm, szerokość: min. 45 cm
10. **1x Wieża ratownika** - wykonana ze stali zabezpieczonej antykorozyjnie, odporna na warunki atmosferyczne. Wymiary: wysokość: min. 150 cm. Wieża o min. nośności 150 kg

Wszystkie instalowane urządzenia będące wyposażeniem placu zabaw muszą spełniać wymogi i przepisy prawa związane z niezbędnymi atestami i wymogami bezpieczeństwa urządzeń montowanych na placach zabaw. Zaleca się urządzenia posiadające certyfikację normy serii PN-EN 1176.

Me